

# 情報ネットワーク課題 5

工学系技術経営戦略学専攻 M1 03-176839 田村浩一郎

1. 講義で取り上げた例以外で、インターネットで渋滞ができる原因について述べなさい  
(過度な注目と攻撃以外)
  - ファイル交換ソフトの利用などによる回線の圧迫
2. RFC と ISO などの標準との違いを説明せよ。RFC の利点・欠点についても触れること。
  - RFC はインターネットに関連する技術について、常に新しい最善策の仕様を公開し広く意見を募集する形式である一方、ISO は国際標準化機構の認証により、国際的に統一すべき基準が決められるものである。RFC は自由な意見ができ最新の情報がある一方で、情報の重要性や質にムラがあり、多量の情報で溢れてしまうという欠点を持つ。